

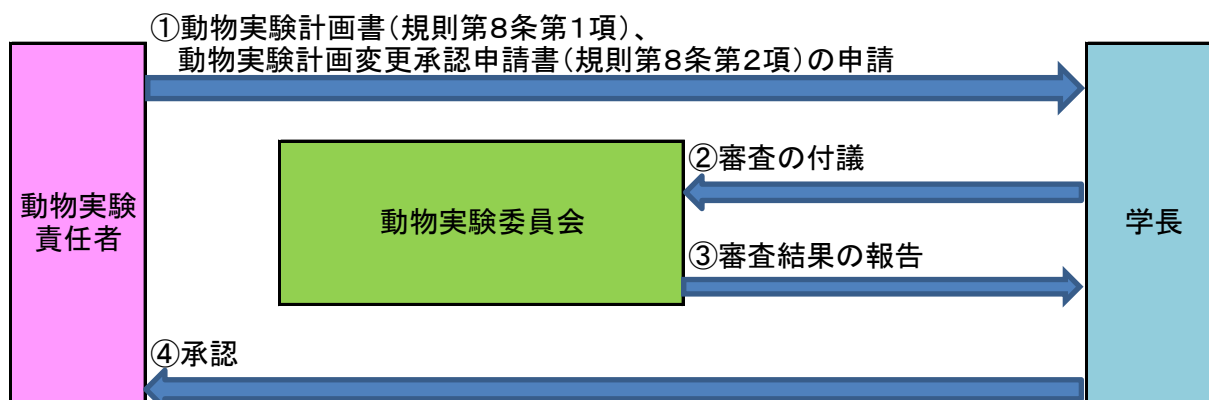
動物実験に係る手続き

【規則：室蘭工業大学動物実験に関する規則】

1. 用語の定義(規則第4条)

- (1) 動物実験：(4)の実験動物を教育、試験研究又は生物学的製剤の製造の用その他の科学上の利用に供することをいう。
- (2) 飼養保管施設：実験動物を恒常的に飼養若しくは保管又は動物実験等を行う施設及び設備をいう。
- (3) 実験室：動物実験を行う実験室をいう。
- (4) 実験動物：動物実験の利用に供するため、施設等で飼養又は保管している哺乳類、鳥類又は爬虫類に属する動物をいう。
- (5) 動物実験計画：動物実験の実施に関する計画をいう。
- (6) 動物実験実施者：動物実験を実施し、又は実験動物の飼養若しくは保管を行う者をいう。
- (7) 動物実験責任者：同一の研究課題を実施する動物実験実施者のうち、当該動物実験の実施並びに実験動物の飼養及び保管の責任を負う者をいう。
- (8) 管理者：学長の命を受け、実験動物及び施設等を管理する理事又は副学長をいう。

2. 動物実験計画書及び動物実験計画変更承認申請書の申請(規則第8条)



【動物実験計画関係】

- ・動物実験責任者は、動物実験計画書により学長に申請し、承認を得なければなりません。
- ・動物実験計画が学長に承認された後でなければ、実験を行うことができません。
- ・動物実験計画書の申請については、前期分と後期分の年2回学内照会を行いますので、所定の様式に必要事項を記入の上、総務広報課研究協力室研究支援係(内線5023)へ提出してください。

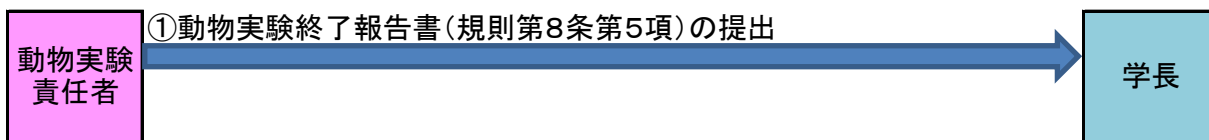
【教育訓練関係】

- ・動物実験責任者及び実施者は、動物実験に従事する前に、規則第27条第1項各号に定める事項について教育訓練を受講しなければなりません。なお、教育訓練の日程等は、別途通知します。

【動物実験計画の変更関係】

- ・動物実験責任者は、動物実験実施者、実験動物種及び使用数等の変更・追加、実験実施期間の変更等、当初申請の実施計画を変更する場合は、動物実験計画変更承認申請書により学長に申請し、その承認を得なければなりません。なお、実験内容及び動物実験責任者を変更する場合は、新たな動物実験計画書による申請・承認が必要となります。

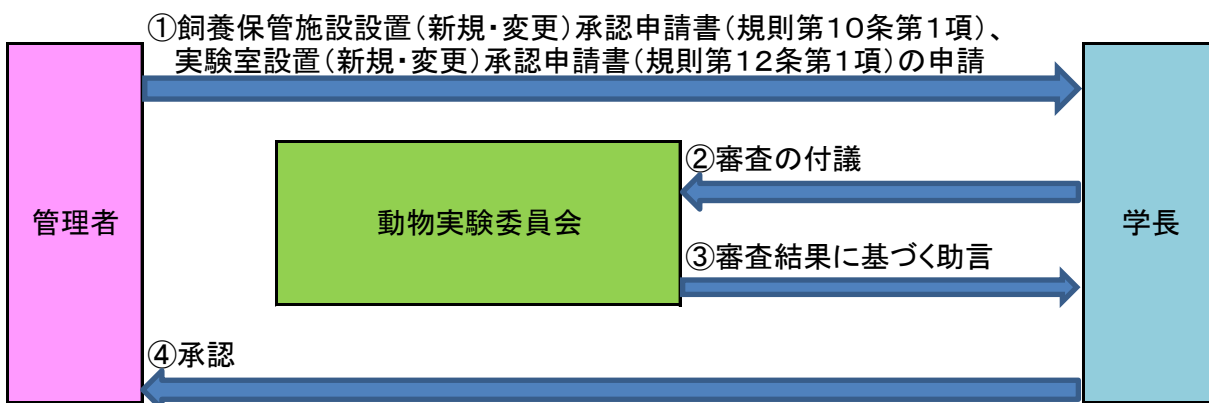
3. 動物実験終了報告書の提出(規則第8条)



【動物実験終了報告関係】

- ・動物実験責任者は、動物実験計画を終了又は中止した場合には、動物実験終了報告書により、使用動物数、計画からの変更の有無、成果等について学長に報告しなければなりません。
- ・動物実験終了報告書については、所定の様式に必要事項を記入の上、動物実験終了後(中止を含む。)30日以内を目途に総務広報課研究協力室研究支援係(内線5023)へ提出してください。

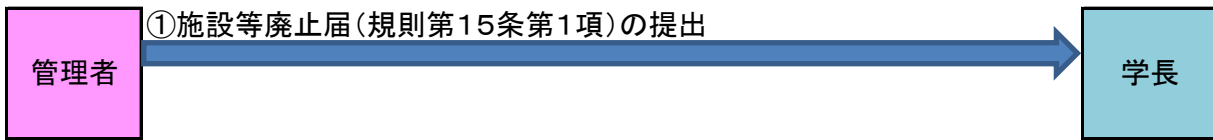
4. 飼養保管施設及び実験室の設置(規則第10条、第12条)



【飼養保管施設及び実験室の設置関係】

- ・管理者は、飼養保管施設を設置又は変更する場合には飼養保管施設設置(新規・変更)承認申請書により、飼養保管施設以外において実験室を設置又は変更する場合には実験室設置(新規・変更)承認申請書により学長に申請し、承認を得なければなりません。
- ・管理者は、学長の承認を受けた飼養保管施設及び実験室でなければ、動物実験を行わせることができません。
- ・飼養保管施設設置(新規・変更)承認申請書及び実験室設置(新規・変更)承認申請書については、所定の様式に必要事項を記入の上、総務広報課研究協力室研究支援係(内線5023)へ提出してください。

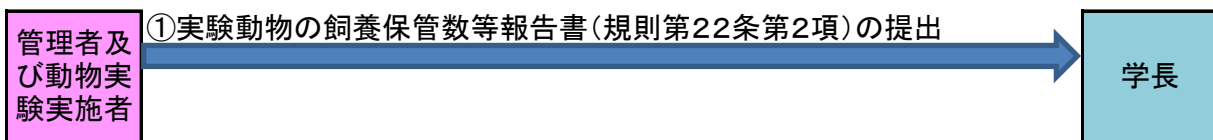
5. 施設等の廃止(規則第15条)



【施設等の廃止関係】

- ・管理者は、施設等を廃止する場合には、施設等廃止届により学長に届け出なければなりません。
- ・管理者は、施設等を廃止する場合には、必要に応じて動物実験責任者と協力し、飼養保管中の実験動物を他の飼養保管施設に譲り渡すよう努めなければなりません。
- ・施設等廃止届については、所定の様式に必要事項を記入の上、総務広報課研究協力室研究支援係(内線5023)へ提出してください。

6. 実験動物の飼養保管数等報告書の提出(規則第22条)



【実験動物の記録及び飼養保管数等報告関係】

- ・管理者及び動物実験実施者は、実験動物の入手先、飼育履歴、病歴等に関する記録を整備し、5年間保存しなければなりません。
- ・管理者及び動物実験実施者は、毎年4月末日までに前年度に飼養保管した実験動物の種類、数等を記載した実験動物の飼養保管数等報告書を学長に提出しなければなりません。
- ・実験動物の飼養保管数等報告書については、所定の様式に必要事項を記入の上、総務広報課研究協力室研究支援係(内線5023)へ提出してください。